



BOLETIM TÉCNICO

MAXCLEAN – DETERGENTE ÁCIDO – LIMPA ALUMÍNIO

Propriedades:

MaxClean-Detergente ácido é um limpador de base ácida, especialmente desenvolvido para limpeza associado ao polimento.

MaxClean-Detergente ácido possui uma fórmula poderosa que proporciona a eliminação de incrustações em superfície de alumínio como; motores, baú, rodas, bagageiros, chassis de veículos, e peças de alumínio em geral.

Instruções de uso:

- Diluir **MaxClean-Detergente ácido** em água a uma proporção de 1:10, de acordo com o grau de sujidade;
- Aplicar por pulverização, máquina de alta pressão ou por imersão;
- Deixar o produto agir por alguns minutos e enxaguar com água corrente.

Características Físico-Químicas:

Aspecto Físico:	Líquido
Cor:	Violeta
Odor:	Característico
pH:	2,00 a 3,00
Peso específico	1,0100 a 1,0300 g/cm ³
Viscosidade	Máximo 250,00 cP
Índice de Acidez:	8,00 a 10,00 %
Registro no Ministério da Saúde	3.02.976-1

Garantia

Uma profunda política de desenvolvimento operacional e um rigoroso controle nas análises laboratoriais asseguram que os produtos **MAXCLEAN** têm garantia qualificada.

MAXCLEAN PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA

Rua Antonio Moreno Peres, 634.

Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010

Fone / Fax (19) 3805-2827

qualidade@ maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br